

接続ケーブル NEBV-

製品番号: 8003577

FESTO



データシート

特徴	値
追加機能	保持電流低減 保護回路
ケーブル名	ラベルホルダなし
接続頻度	50
電気接続 1, 機能	フィールドデバイス側
電気接続 1, モデル	角形
電気ポート 1, 接続種類	ソケット ソケット, ナロータイプ
電気ポート 1, ケーブル取り出し	ストレート L型
電気ポート 1, 接続方式	ピン配置 ZC, タッピングネジ ピン配置 ZC, ISOねじ ピン配置 C形 EN 175301-803準拠 Dサブ
電気ポート 1, 芯数	2 25 4 44
電気ポート 2, 機能	制御側
電気ポート 2, モデル	角形 丸型
電気接続ポート 2, 接続タイプ	ケーブル プラグ
電気ポート 2, ケーブル取り出し	ストレート L型
電気接続ポート 2, 接続方式	ピン配置 ZB, タッピングねじ M8x1, EN 61076-2-104準拠のAコード オープンエンド
電気接続ポート 2, 芯数	2 25 3 44
作動電圧範囲 DC	0 V...230 V
使用電圧範囲 AC	0 V...230 V
ケーブル長	0.5 m...30 m

特徴	値
ケーブル特性	標準 ケーブルペア
ケーブルテスト条件	テスト条件はご要望に応じます
CEマーク (適合性宣言を参照)	EU-EMC指令準拠 欧州低電圧指令に準拠 EU RoHS (特定有害物質使用制限) 指令準拠
UKCA マーク (適合性宣言を参照)	UK 電磁環境適合性(EMC) 規定 UK RoHS指令に準拠 UK電気機器規定に準拠
LABS 認証	VDMA24364-B2-L
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質: ケーブル被服	PVC TPE-U(PUR)
カラー ケーブル被服	グレー